

ÚP PROSETÍN

KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

Legenda:

Plochy stabilizované

Plochy změn

hranice řešeného území

hranice navazujících katastrálních území

zastavěné území k 1. 7. 2015

zastavitelné plochy

Plochy s rozdílným způsobem využití:

SV	SV	plochy bydlení v bytových domech
BV	BV	plochy bydlení v rodinných domech - venkovské
RI		plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
RIH		plochy rekreace - plochy staveb pro hromadnou rekreaci
OV		plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OM		plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
OS		plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
OH		plochy občanského vybavení - hřbitovy
SV	SV	plochy smíšené obytné - venkovské
DS	DS	plochy dopravní infrastruktury - silniční
DZ		plochy dopravní infrastruktury - železniční
TI		plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
VT	VT	plochy výroby a skladování - těžký průmysl a energetika
VL		plochy výroby a skladování - lehký průmysl
VD	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
VZ		plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
VS		plochy smíšené výrobní
PV		plochy veřejných prostranství
ZP		plochy zeleně - ochranné a izolační
W		plochy zeleně - přírodního charakteru
NZ		plochy vodní a vodohospodářské
NL		plochy zemědělské
NP		plochy lesní
NSp		plochy přírodní
NSpZ	NSpZ	plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské
NSpL		plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, lesnické
NT		plochy těžby nerostů - nezastavitelné
ZT		plochy těžby nerostů - zastavitelné

Vybrané prvky koncepce dopravní infrastruktury:

		komunikace II. třídy
		komunikace III. třídy
		železniční trať ČD
		značené cyklotrasy

Vybrané prvky koncepce technické infrastruktury:

		trasa STL plynovodu
		trasa vrchního vedení VN 35 kV
		trasa kabelového vedení VN 35 kV
		trafostanice
		trasa vodovodu
		kanalizace splašková - gravitační
		čistírna odpadních vod (ČOV)
		páteří trasa telekomunikačního vedení O2 Czech Republic, a.s.

Limity využití území:

		hranice ochranného pásma lesa
		hranice ochranného pásma komunikací II. a III. třídy
		hranice ochranného pásma železniční trati ČD
		hranice ochranného pásma Letiště Skuteč
		hranice ochranného pásma vrchního vedení VN, VVN
		hranice ochranného pásma hřbitova
		území s archeologickými nálezy (ÚAN)
		kaple / kříž, sloup, památka místního významu
		mohyla, pomník, náhrobek / válečný hrob
		chráněné ložiskové území (CHLÚ)
		dobývací prostor (DP)
		ložisko nerostných surovin
		radiometricky anomální území - nejvyšší radioekologická zátěž
		staré zátěže území
		hranice zóny havarijního plánování

Vybrané prvky fyzické geografie:

		vodní plochy a toky
		plochy lesů hospodářských

Ochrana přírody a ÚSES:

		památný strom
		lokální biocentra (LBC)
		lokální biokoridory (LBK)

Celé řešené území leží v ochranném pásmu Přehledového radaru Letiště Pardubice a v ochranném pásmu radaru protivzdušné obrany Policka. Celé řešené území je územím s archeologickými nálezy.

Hlavní projektant : Ing. arch. Petr Kopecký		Vodní hosp.		Elektroinženýring	Plynovody	ZPF	ÚSES
Ing. arch. P. Kopecký		převzato	Ant. Liška	převzato	Ing. arch. P. Kopecký	Ing. Z. Baladová	
Investor	Obec Prosetín						
Území	k. ú. Prosetín u Hlinska						

ÚP PROSETÍN

KOORDINAČNÍ VÝKRES

Formát
Měřítko
Stupeň
Datum
Zak. číslo
Část

1 : 5 000
ÚPD
07/2015
2/129/12

B2.1

PROJEKT
PARDUBICE
JIRÁSKOVA 1275

